Index of Claims


Application/Control No.

Pierre-Louis Desir

10/742,153

Examiner

ENZMANN, MARK J.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2617

Rejected Allowed (Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim												,	_							
1	Cla	aim	Date								Claim			Date						
2	Final	Original	3/3/07										Final	Original						
3						$\vdash$			T			1		51			-	-		T
4														52			Π			T
5			1				L													Γ
6														54						L
7     √       8     √       9     √       10     √       60     61       11     √       61     62       13     √       63     64       15     √       65     66       17     √       68     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     72       28     78       29     30       30     80       31     81       32     83       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     89       40     90       41     91			_	L		L														
S	L		-				_										L		乚	L
9   \( \)										1					<u> </u>	<u> </u>	_		<u>L</u>	L
10	<u></u>				<u> </u>												_		_	L
11	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	L						<u> </u>	L_		<u> </u>	L
12   \( \)	<u></u>				_				_	_						L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L
13   \( \sqrt{1} \)				<u> </u>	ļ	-	-		ļ	<del> </del> _	<u> </u>					_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
14   √     15   √     16   √     17   √     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-			_		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	ļ	-					_		L		⊢	┞
15 √   65     16 √   66     17 √   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<b>├</b>					<del>  -</del>	-		├—	-	-						├-		<del> </del>	╀
16 √   √   66   67     18   68   69   69     20   70   71   71     21   71   71   72     23   73   74   74     25   75   76   77     28   79   79   80     30   80   81   82     33   84   84   84     35   86   87   88     36   86   87   88     39   89   89   90     41   91   91   92     43   94   94   95     46   96   97   98     47   97   98   99	<u> </u>		_	<u> </u>	-				├	├-	-				L	_	⊢		⊢	╀
17   √     18   68     19   68     20   70     21   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>			┝	-	-		Ь		├-	<del> </del> -					-	<u> </u>		-	╀
18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<del> </del>				-	<u> </u>	-	-	⊢	⊢	$\vdash$				H	-	⊢	-	<del> </del>	╄
19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99	-		\ <u>\</u>		┝	⊢	-	-	-	⊢	$\vdash$						⊢	├	-	╀
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		10		┝	├-		⊢			┢	┢			60		-	<u> </u>		├	-
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$		-	├-	⊢	├	-	-	-	┼─	┢		<u> </u>		-		⊢	-	⊢	╁
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>			-	$\vdash$		├		├	├	├				$\vdash$	$\vdash$	⊢		├	╁
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-	22	-	-	┝	├─	-	-	├	├-	-					┝	⊢		├	╁
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98	-	23	-	$\vdash$	⊢	┢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┢				-	<del> </del>		┝	┢	H
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			-	-	$\vdash$	┢	<del> </del>		$\vdash$	┢	$\vdash$				-		-	-	-	┝
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	<b></b>	25		-		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$						-	-	-	-	┝
27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   49   99		26	$\vdash$			$\vdash$	┢╌	+-	╁	-	╁┈								┢	H
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			┢				-			H	$\vdash$					_	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	H
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	<b> </b>							Н		<u> </u>					-	_		_	$\vdash$	H
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			-			_	-	_		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>								-	H
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 86   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		30			$\vdash$	_	_	_			$\vdash$								$\vdash$	r
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																		_	Г	T
33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		32								П										T
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		33										li								Γ
36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99												l								Γ
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																				
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						<u> </u>														L
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								L.				[					L		$\Box$	Ĺ
40				L	Ш	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш			88	Ш		<u>L</u>	_	<u> </u>	L
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>	39	<u> </u>	<u></u>	L.	<u> </u>		L	_	<u> </u>				89	Ш	L	_	<u> </u>	<u></u>	L
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			Ш	L	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				90	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				L.	L.,	L_	_		_	<u> _</u>		ļļ				L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L
44		42	$\sqcup$		ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
45				L		L.,		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>				Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
46		44		Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			94	Ш	ļ.,	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L
47 97 98 98 99 99			$\vdash$	-	Ш	H	Щ.	<u> </u>	<del> </del>	⊢	-			95	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>		L
48 98 99		46	$\vdash$	<u> </u>			L	_	<del>  -</del>	├—					Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	L
49 99 99			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	⊢	H					H	<u> </u>	├	H	Ͱ
50 100		48			$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$			98	$\vdash$	-	⊢	├—	H	H
			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	-	├—	$\vdash$			100	$\vdash\vdash$		├-	┝╼	_	$\vdash$
		50			ш	L		L		L	Ш	l		100			<u> </u>	L	ш	L

Claim							<del></del>	—	—	
L Cit		├		т—		Date	=			_
Final	Original									
	51									匚
	51 52 53									匚
	53		厂							
	54									匚
	54 55									
	56									
	57 58									
	58									
	59									
	60									
	61									
.[	62 63									
	63									L
	64									
	65									
	66									Ĺ
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73 74 75									
	74									
	75									
	76 77									
	77						Ŀ	$\bigsqcup$		
L	78 79	igsqcup		$\square$	Щ					_
	79			igsqcup	Ш				$\bigsqcup$	
	80	$\bigsqcup$		Ш	Ш			Ш	$\bigsqcup$	L
	81 82			Ш	Ш	Ш	$\square$	Ш	$\square$	L
	82	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	Ш	<u></u>	$\bigsqcup$	Ĺ
	83	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	$\Box$	Ш	Ш	
L	84 85	Ш	Ш	Ш	Щ	Ш		Ш		_
	85	$\square$	$\square$	Щ	Щ	Ш	Ш		Ш	ļ
L	86	Ш	$\square$	Щ	Ш	$\square$		$\square$	L_!	<u> </u>
	87	<u> </u>	<b> </b>	Щ	Щ	Ш	Ш	<b> </b>	$\square$	_
<u> </u>	88	Ш	$\sqcup$	Щ	Щ	Ш	Ш	$\square$	Ш	L
	89	$\vdash$	$\sqcup$	$\square$	$\square$	Щ	Ш	$\square$	$\sqcup$	<u> </u>
$\vdash$	90	Ш	$\vdash$	$\square$	$\vdash$	igsqcup	Ш	$\vdash$	لنا	<u> </u>
-	91	<b> </b>	Щ	$\sqcup$	$\sqcup$	<b> </b>	Ш	Щ	ш	<u> </u>
	92	Щ	Щ	<del>     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	<b>  </b>	Ш	<u> </u>
$\vdash$	93	$\vdash$		<b></b>	Щ	Щ	Щ	Щ	$\vdash$	<u> </u>
$\vdash$	94	Щ	$\vdash$	$\vdash$	Щ	$\sqcup$	$\vdash \vdash$	Щ	Ш	<u> </u>
	95	Щ	$\vdash$	Щ	$\vdash$	<b></b>	Щ	Щ	Ш	ļ
<b>—</b> —	96	Щ	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Щ	Щ	Щ	Ш	<b> </b>
	97	<b> </b>	Щ	<b></b>	$\vdash$	Щ	Ш	Щ	$\square$	<u> </u>
$\vdash$	98	<b> </b>	$\sqsubseteq$	$\vdash$	$\vdash$	Ш	Ш	$\square$	Щ	<u> </u>
$\vdash$	99	$\square$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Щ	$\square$	Ш	_
			. ,	. ,	1 1			. /	, ,	

Claim		Date									
			1	Ι	Г	$\Box$		Γ_		П	
ā	Original										
Final	rig										
	0										
	101				_	Т					
	101 102					Г				П	
	103								Π	$\Box$	
	104					Г				П	
	104 105										
	106										
	107										
	107 108										
	109										
	110 111				L.,					Ш	
	111							L	<u>L</u>	Ш	
	112 113		<u> </u>	<u> </u>		_			_	Ш	
	113	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\sqcup$	
	114 115 116			<u> </u>	Ш						
	115				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	116		_	_	_	<u> </u>		ļ	ļ	Ш	
	117	<u> </u>	Ш								
	118 119		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	119			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	Ш	
	120		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш	
	120 121 122		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш	
	122		<u> </u>		_	_	_		<u> </u>	$\vdash$	
	123 124 125	_	<u> </u>		_		_				
	124	_	<u> </u>	_	<u> </u>					$\vdash$	
	125	-	<u> </u>	_	<u> </u>	-		<u> </u>		Н	
	127		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Н	
	120			-						$\vdash$	
	120	-	$\vdash$			-	-		-	$\vdash$	
	126 127 128 129 130		-	$\vdash$		-		-		$\vdash$	
	131		-	-		┢	_		-	Н	
	131 132			-	_	-	-	-	_	Н	
	133	—		-	<u> </u>	-		-	-	Н	
—-	134	-		$\vdash$	$\vdash$		-	-		Н	
	135					Н	-			Н	
	136				-					H	
	137		_	$\vdash$	$\vdash$	_		Н		Н	
	137 138										
	139				_	П			П	$\vdash$	
	140				_				Г	$\sqcap$	
	141										
	142									П	
	143										
	144									П	
	145										
	146										
	147										
	148				_						
	149										
	150									П	
					_						